مجلة فكرية ثقافية شهرهة تصعرها بتؤسمة افلكر المرهب

السنشة الأولى / العساد 11

أكتوبر (تشرين الأول) 2006

الخرافة في السياسة العربية

أفكاره قنبلة في الرأس: صورة الإبديـولـوجي

الوجه اللبناني ــ السوري لـ «العملة العراقية»

شانيولو: الغربي لا يفقه شيئاً في السياسة الخارجية لبلاده

ثروات الخليج بين ارتفاع سعر البرميل وانخفاض الدولار

وو محور خاص ۲۰

العرب والفجوة الرقمية

أدونيس: العربي هو العدو الأول للعربي

السعقة الأولى / العدد 11 / أكتوبر (تشرين الأول) 2005

#### فكريسة تقافيسة شهريسة تصدرعنن



## مؤسسية القبكر العريسي

رئيس التحرير: الدكتور محمد الرميحي مدير التعرير: أحمد فرحات الدير السؤول: جموزف شاشسل

#### الهيئة الاستشارية

أ. تركي علي الربيعو د، چاپر عصفور

أ. حلمي التوثي

ترحب مجلة

محوار المربيد

بنتاج الكثاب والمفكرين

بمختلف توجهاتهم،

يرف الثقافة العربية،

لبلورة حوار جاذ

ويسهم في تشكيل

رؤية عربية واعية

ومستقبلية.

د، رضوان السيد

د. عبد الله القنامي

د. عبد الله ولد أياه

ه، غسان العطية

د، فارس السقاف

أ. مثح الصلح

د. نادية مصطفى

KAOD

العناوين والمراسلات، ص.ب.: 524 - 11 - بيروت - لبنان

ماتف: 961-1)997101 - فاكس: 961-1)997100 - أ E-mail: hewar@hewar.info hewar@erabthought.org

التوزيعا اشركة الجموعة الكويتية للنشر والتوزيم الإعلادات: يثنق بشأنها مع الإدارة

**حُمَنَ النَّسَخَةَ**، السربية: 7يولات، يتاية 44بان ليرة: التويت 750 شيأ الطراب 500 شي هطر، 7 روالات اليسرين: 700 فضاً ، الإمارات: 7 دراهم - غمان لا زيال - اليمن 700 زوالاً - سوروا، (25 قبرة سورية - مصر، 3 جنبهات - التعرب، 30 مرتمو - تونس، 1 ميثار - تيبوا، 1 ميثار - الاجتراش، 100 دولاً.
ديثار - فاسطول، 5 مولار - (فمول الأوروبية، 3 يورو - الولايات التحدد. 3 مولارات.

### من وجوه هذا العدد







بول كروغمان

حنا عبود د، وحيد عبد المجيد د، يحيئ اليحياوي تركى على الربيعو محمد أبو قريش عن ١٨ جمال محمد غيطاس د. محمد سالم محمود خيدر عدنان كريمة عمر کوش كامل فاعور

> @ النصوص الليتورة ﴿ الْجِلةُ تَعَيِّرُ هن ومهات نظر كثبها ولا تدغس بالطبرورة رأي للجلة أو الوسيد a لا تغشره المعلمة براهادة الكبال إلى مناميه بالأحال مسرختيره

د. غسان مراد



# هوامش على إدارة عملية نقل المعرفة التكنولوجية

# المهندس محمد أبو قريش

(خبير مصري إلا الاتصالات وسكرتير الجمعية العلمية لمهندسي الاتصالات)



■ من خاال عااقة الشراكة مع شركات تكنولوجية عالمية، يجب إلزام الطرف الأجنبي بنقل المعرفة التكنولوجية، وأمكين مخندسينا منهاء وتطوير أدائهم، وزحقيق قيهة مضافة في قيامهم بأعمال مضافة لم يقوموا بشامن قبل

عرفت البشرية عهوداً مختلفة، بدءاً بالجتمعات البدائية، ثم الجتمعات الإقطاعية، فالمجتمعات الرأسمالية ثم مايعرف حالها بمجتمع العرفة، وقد لعبت النار واكتشاف العادن وتشكيلها 🏂 أدواته فالآلة البخارية، أدواراً حاسمة بإلا انتفال البشرية من عهد إلى أخر، بل وحنددت مبالامنج اقتصبادات المراحيل والمهود المختلفة للمجتمعات البشرية، فلقد كأن هناك الاقتصاد البدائي والاقتصاد الإقبطناعي والاقتصاد الرأسمالي وحالياً اقتصاد المرقة.

أدى تعطيل التنمية بإلبادان كثيرة حول النصالم إلى عجيز هناه السول وتخلفها عن عصر الصناعة، وامتد هذا العجز والتخلف إلى المصر الحالى اثذي يعيشه الجتمع البشري وماتم تعريفه بعصر المرفة. إذ تشهد الأزمة الحديثة معيارا عامأ جديدا لقياس قوة الأمم، إضافة إلى قوتها الاقتصادية والمسكرية ومواردها البشرية، وهو قدرتها على إنتاج الملومات وتنظيمها والاستفادة منها. وانقسمت الأمم إلى دول غنية في مجال المطومات ودول فقيرة في إنتاج الملومات وعجزت دول كثيرة عن إنتاج المنومات الذي ثم يكن ﴿ الأصل هدفاً لخطط التنمية، ولم يرتضع مستوى التمليم والتقافة والبحث العلمي فيها وانخفضت القدرة على تمويل البحوث، وبعد الفجوة الصناعية، ترايدت هوة الضجوة الرقمية بين الشمال والجنوب وشاع استخدام هذا الصطلح ويقصد به ثلك الهوة الضاصلة بين الدول التقدمة والحول الشامية فالشفاذ بصادر العلومات والعرفة والشبرة على استفلالها لأغراض التنمية.

أشار تقرير التنمية الإنسائية العربية للعام 2003 إلى أن تأكل الطبقة الوسطى يعيق تنمية العرفة، لأنها الطبقة المتعلمة القادرة على تقعير

شتى أشكال المرفة. كما أشار إلى أن القوى التفطية أصابت عدماً من القيم والحوافز الاجتماعية التي كان يمكن أن تسؤازر الإبيداع واكبتنساب المسوطية ونشرها، فضعفت القيمة الاجتماعية للعالم والمشقف وباتث القيمة الاجتماعية العليا للمال والثراء، بغض النظر عن الوسائل المؤدية إليهما. وأعنى بإنتاج المرفة، الإنتاج من الكتب المؤلفة والمترجمة والإنتاج داخل المامل ومسراكر البحث والجامعات ومبراكر التطوير ولأالصائع ومراكز قياس البرأى ومنايشتج منن كنتب ودوريبات وتنضاريس ودراسات وصحف ووشالق وبراءات أختراع وقواعد بيانات وينوك معلومات وبرمجيات وهذه التتجات المعرفية يطلق عليها المحتوى. ويؤدى عدم تطور المحتوى متوازياً مع التطور في البنية الأساسية إلى تشجيع النمط الاستهلاكي، ويصبح عاملاً إضافياً في استنزاف الموارد .

تبلغ نسبة الأمية بإذبك مثل مصر تحو 42 ع المائة، مثلها مثل معظم البلدان السربية، ومستوي الدخل ينخفض ويشرَّابِد عدد الفقراء. بينما بلغ ما أتفشته مصبر على البحث الملمى والتطوير 0,2 ﴿ المَالِمَةُ مِنْ الْمِسَاتِحِ القومي الإجمالي في الفترة من 1989 وحتى المام 2000، وبالمقارنة للمتوسط العالى عن تلك الفترة وهو 2,38 ليا المائلة من الناتج السالى بلغت قيمة الصادرات عالية التقنية في مصر 314 مليون دولار العام 2001, بيتما بلفت في بلد مثل إسرائيل عن العام نفسه 7456 مسيون دولار (الإحصائيات واردة ال تقرير التنمية الإنسانية العربية). ويقتصر عدد مستخدمي الإنترنت على 1,6 فقط من سكان الوطن العربي، ويوجد 18 كمبيوتراً لكل ألف شخص، £ حون يصل المتوسط العالم إلى 78,3 لكل ألف شخص، ويعثل إنتاج الدول

العربية من الكتب 0,8 في المائمة من الإنتاج العالمة من الإنتاج العالمي وهو أقل مما تنتجه دولة مثل تركيا لا يتعدى سكانها ربع مواطني الوطن العربي الذين يمتلون 5 في المائم من عدد سكان العالم.

#### للاذا تحدث الضجوة

والإحضائيات الكمية هذه لا تعبر وليست هي الحكم الفصل على الفجوة الرقمية، بل إن الفجوة تحدث بسبب عدم الشدرة على توظيف إمكانيات التكنولوجيا التقدمة فإحياتنا الاجتماعية، ويخصوص الحاسبات مشلا فيبلادنا العربية، يستحوذ استخدامها في حسابات الأجور على النسبة الأعلى فاالاستخدام، وهناك شيوع لتعريف الضجوة الرقمية على أساس أنها أعداد أقل أو نميب أقل، وق هذا نوع من الخداع، وثمة فثأت داخل مجتمعاتنا تستمد مصلحتها ونفوذها وبضامها من الترويج لهذا المهوم. ويغضبح بنعض الخبراء هنثا الضهوم السائد للفجوة الرقمية ويكشف عن أنه بالأساس أزمة اجتماعية وليس مجرد نقص لي مهمات تقنية، بل أن الترويج وسيادة الصبخة التكنولوجية -الاقتصادية يسهمان لإ تعميق شباب الرؤية، وإخضاء الأبعاد الاجتماعية والسياسية والثقافية للأزمة.

ويجب أن يشمل المفهوم هجوة البنية الأساسية للاتصالات وهجوة المحتوى التي يمكن تغريمها إلى هجوة العقل وهجوة اللغة، وتصب جميعاً في هجوة اقتصاد المرقة (راجع كتاب د. نبيل علي عن الفجوة السرقمية - سلسلة عالم المسرفة أغسسطس / آب 2005)، إذاً، يسمس الاستخدام ودرجة التوظيف للأدوات في حياة البشر ومدى تحقيقهم لمستويات حياة البشر ومدى تحقيقهم لمستويات معيشية متقدمة، أو متخلفة جانباً

رئيساً من جوانب مضهوم الضجوة الرقمية. ففي المهد الصناعي، استطاع الستعمر توظيف كل إمكانيات بلادنا كسوق استهلاكية للمنتجات الصناعية، وحالياً يتكرر الشهد أمامنا جميعاً بأن نظل سوقاً استهالاكية للمنتجات العلوماتية.

ويشير تشرير التنمية الإنسانية العربية للعام 2003 إلى أن الاعتماد على الخبرات الأجنبية بلا مجالات حياتنا كافة والاعتماد على الشروعات ذات العوائد السريعة واستخراج الموارد الناضية مثل البترول، ذلك كله أدى

تأكل الطبقة الوسطى يعيق تنمية المعرفة، لأنها الطبقة المتعلمة القادرة على تقدير شتى أشكال المعرفة

إلى انخفاض حوافز تشجيع الاستثمار ع مجالات إنتاج الملومات كما أبت أسكال الشراكة مع الأجانب إلى استنزاف الموارد من دون تنمية حقيقية لنقل السر التكنولوجي، ولهذا يجب مراجعة اتفاقيات الشراكة مع الطرف الأجنبي وإعادة تعديلها إلى برامج لنقل العرفة التكنولوجية وتطويرها ع مقابل مدفوعات البلدان العربية.

#### القوة والضعف

تمشل جوانب عبلاقية الشراكة مع شركات التكنولوجيا العالمية أحد الجوانب المهممة في صياغية مشروع التحول الجتمع العلومات ويقدر نجاح الطرف المحلي في تجليل الوضع القائم ومحاولة اقتناص الفرص المتاحة من

التناقضات لإالوضع العالى واليزات النسبية في سوقنا، واستخدام عناصر الشوة المناحة لديشا في تحقيق وضع يدعم التنمية والتطوير بلااتجاه التحول لجتمع المرقة، وإلا مجال خدمات التشفيل والصيانة، نكون قد نجحنا إلقطع خطوات طويلة على طريق مجتمع المعرفة. فالحاجة الماسة والضأعفة لنضل المعارف التكثولوجية والسر التكثولوجي، مع شرورة قيام مهندسينا بأناء الأعمال كافة، وعدم الاستمانة بالطرف الأجنبي إلا بعد استنشأه الخبرات المحلية، مسألة 🎩 غاية الأهمية للتخلص من التبعية للأخرين، يجب إلزام الطرف الأجنبي بشقل المعرضة التكثولوجية وتمكين مهندسينا منهاء ولطوير أءالهم وتحقيق قيمة مضافة لإقيامهم بأعمال مضافة ثم يقوموا بها من قبل. وهناك فأعدة بسيطة يمكن تطبيقها لنقل أية أنشطة للأعمال إلى خارج المؤسسة والاستعانة ببديل خارجي لأداء هذه الخدمة عندما يحقق ذلك قيمة أعلى لاستثمارات المؤسسة على الدى الطويل، ويفيد إلى حد كبير في تحليل الضرص والخاطر (والشهديدات وعناصر القوة) لل أداء هذا التحليل بكفاءة عالية.

فنقاط الضعف تتمثل في عدم توصيع 
نطاق المناقشة لموضوع اتضاقيات 
الشراكة مع شركات التكنولوجيا 
العالمية في أوساط العاملين، وكذلك 
عدم تنهيئة المناخ لطرح البدائل. وفي 
أحيان كثيرة لا يبلتفت إلى مناقد 
تحتويه عروض الشركات الأجنبية في 
اتضاقيات الشراكة لخدمات لا تكون 
شمن الاحتياجات الفعلية، بن وقد 
تسلب إدارة النظرف المحلي حقها 
الأصيل في إدارة الخدمة، علاوة على 
محاولية إضعاف الجانب المحلي في 
تقييمه لأداه الطرف الأجنبي لدى 
تقييمه لأداه الطرف الأجنبي لدى 
تقييمه للدي الطرف الأجنبي لدى 
تقييمه لاداه الطرف الأجنبي لدى

هوامش على إدارة عملية نقل المعرفة التكنولوجية

ۼۣڿ

الإنسانية العربية للعام 2003 الإنسانية العربية للعام 2003 الأبرات الأجتجاد على الخبرات كافة، والاعتجاد على المسروعات ذات العوائد السريعة، واستخراج الموارد الناضية مثل البترول، أدى الاستثمار في مجالات إنتاج المعلومات واستنزاف الموارد المعلومات واستنزاف الموارد المعلومات واستنزاف الموارد من دون تنجية حقيقية لنقل

اعتبماد شهادات استلام المسروعات النفذة بواسطته، وغالباً ما تكون الأسعار غير اقتصادية بالمرة وبالأأخيان كنيزة تبرد عبيارات غامضة يلاهذه الاتضافيات وتترك كما هى من دون حدَف أو إزَّالَةَ لَنْغُمُوضَ، وَيُعْ أَحِيانَ كشيرة تسرد إضافات بمثلل هده الاتفاقيات لا تركز على نقل العرفة التكنولوجية، ولا تلتفت للأعمال التي يمكننا تأديتها بالخبرات المحلية. ويرد بمثل هذه العبروش دائميا تصوس تبوسع نطاق الاستعانة بالأجانب، وغالباً ما تنعدم معايير التقييم التالية لضمان فاعلية اتفاقيات الشراكة. ومن المهم الالتشات لموامل تدعيم الشرار بشأن هذه الاشفاقيات وتطويرها والاستمرار فيها من عدمه، مثل نوع الأعطال التي تحتاج فيها الطرف الأجنبى لنقل المرفة الناقصة، وعدد مراث الاحتياج للطرف الأجنبي وعدد مرات الأعطال الجسيمة وعدد سثوات التماقد مع الشركات الأجنبية. وغالباً لا تحوى هذه الاتفاقيات أية إشارة لحق الجانب المحلى في تقييم أداء الطرف الأجنبي والتزامه بمسؤوليته لإنقل العرفة، فضالاً عن عدم قصر اتفاقيات الشراكة مع الطرف الأجنبي على الاحتياجات الفعلية مع ارتفاع التكلفة الاقتصادية لثل هذه الاتفاقيات، الذي لا يقتصر عليها وحدها، ولكنه يشمل الأنشطة البنية عليها كافة، نتيجة لزيادة الاعتماد على الأطراف الأجنبية بدلاً من الضي إل الاعتماد على الصادر الحلية، ما يسبب شعفاً نسبياً يتفاقم لدى الجانب المحلي.

لكن، من خلال خبرتي الشخصية توجد نقاط قوة لدى الجانب الممري: إذ وجدت مشروعات استمرت لفترة طويلة من دون الاعتماد على عقود الخبراء الأجانب: ما أسهم إلا تراكم خبرات عالية محنياً، وأحياناً حدثت

أعطال جسيمة بالخدمة تسبب فيها الغيراء الأجانب أنفسهم. فالشركات الكبرى حالياً تعتمد على مركز، أو مراكز عدة للتدعيم الفني، وخدمة العملاء تخدم مناطق واسعة نسبياً، فقد يكون الإفريقيا مثالاً مركز أو مركزان، يتم فيهما تركيز الخبرات بعدد قليل من الخبراء، أما الموجودون يحد قليل من الخبراء، أما الموجودون على هؤلاء يراء محديش الخبراء محديش الخبراء من حديش الخبراء وتعتمد الشركات الكبرى على هؤلاء يم

بعد الفجوة الصناعية، تزايدت هوة الفجوة الرقمية بين الشمال والجنوب وشاع استخدام هذا المصطلح، ويقصد به تلك الهوة الفاصلة بين الدول المتقدمة والدول النامية في النفاذ لمصادر المعلومات والمعرفة والقدرة على استغاؤالها إغراض التنهية

مهام ليست معقدة نسبياً، مثل جمع أعراض الأعطال وإجراء التحليل الأولي لنهنا، لنكن تصنمينم الحلول النهائية يقع على عائق المراكز الرئيسة.

المسريون وبرامج نقل العرفة

ويحدث أحياناً أن يتسبب مثل هؤلاء المحليين والأجانب حديثي الخبرة في أعطال بالخدمة تتيجة حداثة غبرتهم، وارتفاع معدل انتقالهم من شركة إلى أخرى Turn Over، وهناك حالات كثيرة استطاع المسريون إدارة

السر التكنولوجي

الموقيف يؤ المضاوضيات ليعبقنه التضافييات شراكة من أطراف أجنبية لتطوير مضهوم برامج نقل المعرفة، بالإضافة إلى الأداء صرتىضع المستوى والخبرات المتراكسة لدى الجانب المحلى بسبب التدريب الجيد والاعتمام بالعنصر البشري وبسراميج الإعساد الحديثة، لتقليل الأثار السابية لشروعات تسليم المفتاح عبر المشاركة بأعمال تنفيذ المسروعات بدءاً من التركيبات والاختبارات حتى إعداد المشروع لدخول الخدمة. وهذه السياسة تسهم يا مزيد من الومي بضرورة إعادة صياغة انتضافيات الشراكية من شركات المتكفولوجيا العالية لإلزامها بنقل Know How، حتى يكسب الطرف اللحلي خبرات وإمكانيات إضافية في مجال المشضاوض لصبيباغية مبشل هنذه الاتفاقيات.

لقد أتاحت ظروف النافسة العالية الحالية بين الشركات قرصاً على رغم تعقد الموقف ودفعت المنافسة الشرسة بين الاحشكارات المعالمية المختلفة التطورات التكنولوجية، وظهور قوة العملاء كإحدى القوى الرئيسة 2 السوق، وضرورة تلبية احتياجاتها من الخدمات الجديدة باتجاه تنتصير فترة التحول من نظام تشغيل إلى آخر بخدمات إضافية، حتى أن متوسط فَتَرَةَ أَنظُمِهُ التَشْغِيلَ، لا تَزْيِدُ عِلَّا الغَالَبِ على أربع سنواث. ومعلوم أنَّ التعاقد على نظام تشفيل جديد يفرض فترات ضهان تمتيد مين مشروع إلى آخو، ويسبب الثنافس الشرس على زيادة النصيب لإالأسواق تنسع المشروعات ولا تكاد تنقضي سنة الضمان على مشروع إلا ويدخل أخر تحت غطاه سنة الضمان، ما يوفر غطاء يمند غلى هدى فترة خدمة أنظمة التشغيل التتالية، وهذا يخفض من عنصر المُخاطرة على الخدمة من دون احتياج

الشركات الأجنبية للقيام بصيانتها، وعندما ترتفع اعتصادية منتجات الأنظمة التكنولوجية وزيادة متوسطات طول الفترة بين أعطال النظومة، يصبح هنان العاملان من العوامل الهمة والمؤشرة في عوامل المنافسة والمفاضلة بين الشركات العالمية، كما يكتسب هذان العاملان أهمية لدى الستهلكين لتخفيض معدل الاحتياج للطرف الأجنبي.

...

يشكل توقف التدريب الفني في مجال التكنولوجيا خطراً بالغاً، ومن هنا يجب أن تظل عملية التدريب مستمرة، ودؤنها انتفاء، فهناك دوماً أجيال جديدة امستويات التكنولوجيا التي تتطور بمعدل يضد كفاءة التشغيل، وترفع من تكاليفه إلى أقصى درجة

. . .

وية حالة شمول عقود الشروع على نص واضح بضمان أعطال «السوفت وير» مثلاً، يقلل ذلك الضغوط على الإدارة المحلية من الطرف الأجنبي للدخول في تعاقدات لصيانة الخدمة.

وية حقيقة الأمر فإن واقع المقارنة بين اتضافيات نقل المعرفة والتدريب من جهة واتضافيات التدعيم الفني وقت البطوارئ من جهة أخرى، تظلل في مصلحة عقود نقل العرفة والتدريب من حيث التكاليف الاقتصادية. ومن حيث الارتضاء بمستوى المناصر البشرية المحلية، كذلك تؤدي الشكلات المالية والظروف الاقتصادية الصعبة

وانخفاض قيمة العملة المحلية إلى ضفوط عالية على الإنفاق العاب وتشرّايد الحاجة إلى إيجاد بدائل الأنضاقيات الشراكة مع موردي التكنولوجيا، وخصوصاً أنه أصبح بادياً للجميع من خلال تجارب مختلفة ومتعددة، أن الخبرات الفنية والحلية المتراكمة لدينا، تشكل أساساً سليماً وقوياً للاعتماد عليها.

زد على ذلك، أنَّ الطَّروف الحالية، تمثل فترة انشقالية لقحول جذري إ تكنولوجيا الانصالات والتحول لمالم المرّج بين الصوت وعالم العلومات MOON VERGENCE. وفي مثل هذه الظروف يكون المنتجون الاحتكاريون مستعدين أكثر من أي وقت مضي للتخلي عن بعض الأسرار التكنولوجية KNOW HOW المرتبط بالتكنولوجيا الحالية. والاستفادة من هذه الظروف يؤدي إلى تراكم العارف التكنولوجية لدي الجانب المحلس، فقد سبق أن شهد المصر الصناعي الشركات الكبرى التخصصة في التكنولوجيا العالية وهي شيبدي استعماناً لننشل الأسرار التكنولوجية الخاصة بيمض المنتجات الصناعية للبلدان الأقل تطوراً، وتفرغت هي للمنتجات الأكثر تطوراً. ومن خلال تلك الظروف استطاعت بالدان كالصين والشمور الأسهوية الاستضادة فإدوران عجشة التصنيع فيهاء وشهدنا انتقال صناعة الإلىكترونسان والمسيارات ورقائق الحاسبات إلى صاليزيا وهونج كونج وأندونيسيا وكوريا والهند حتى أن بعضها استطاع امتلاك القنبلة النرية والأقمار الصناعية. والفترة الحالية تشهد انتقال السالم من العصر الصناعي إلى العصر العلوماتي، حيث تكون شركات التكثولوجيا مستعدة للتنازل طوعاً عن بعض أسرار العالم القديم فإنكنولوجيا الشبكات



هوامش على إدارة عملية نقل المعرفة التكنولوجية

چچ

■ هناک شیوع لتعریف الغجوة الرقمية على أساس أنِهَا أُعداد أقل، أو نِسِبِ أقل، وفي هذا نوع من الخداع.. وثمة فئات دلنل مجتمعاتنا تستهد مصلحتها ونفوذها وبقائما من الترويج لهذا المفهوم، ويفضح بعض الخبراء هذا المفهوم السائد للفجوة الرقمية، كاشفاً أن مسألتها مي في الأساس سياسية واجتماعية وثقافية

والاتصالات وإدراك ذلك يتيح للطرف المحلي فرصنأ للحصول على العرفة المفتودة.

خطورة توقف التدريب الفني

وهتاك أشكال متعددة لجوهر العلاقة بين مستخدم التكثولوجها ومنتجها، بحيث يعهد طرف إلى الآخر بمهام معينة بدلاً من القيام بها بنفسه، كما يعهد طرف إلى أخر بمجرد الإشراف على صيأنة أجهزة ومعدات ويرمجيات وضمأن تشفيلها بشكل مناسب طوال الوقت، أو الإشراف على تجهيز وإعداد بيانات ومعلومات فقطه وقد يتتصر على تنفيذ برامج لتدريب كوادر بشرية، ويلتزم بضمان إعدادها للمستوى الطلبوب. ويحتمل أن تتصاعد المهام محل "OUTSOURCING" بحيث يحدد التطيرف الأول نوع المنتج أو الخدمة النهائية التي يريد الحصول عليها من منتج التكنولوجيا، ونظراً لتوافر فاعدة بشرية لدى مصر تمثلك خبرات فئية ليست بالطّليلة، فإن أنامها يزداد كفاءة عندما تنتقل إليها المرفة الحديثة: وهنئا الوضع يجب أن يحدد جوهر المعلاقة بإدما بين الطرفين والفترة PCONVER الانتقالية للتحول نحو GENCE. وفقح الباب أمام المُفاوضات على نقل بعض الأسرار التكثولوجية لنتجات تكنولوجيا الستقبل وزيادة الوعي بموقفنا التفاوضي لتحقيق

ولا يخلو الأمر من مخاطر، إذا لم ثرتق النضافيسات الشبراكية مسع شبركيات التكنولوجيا المالية إلى اتفاقيات نقل المرقة تخطيط، العندما يحاول النظارف الحلني ويستعن ببإخلاص لخفض تكاليف التشغيل والصيانة ويتحمل المسؤولية، لا يشابل ذلك بالتقدير الكلق من جهة الإدارة ما

يولد بعض الانطباعات السلبية لدى الماملين. ويصبح السام الفجوة بين رغية العاملين في الاعتماد على أنفسهم وتطوير قدراتهم الناتية وهاجتهم للتدعيم من رؤساء العمل، وما يجري على أرض الواقع مخاطر حقيقية على خطط التطوير والتنمية على وجه الخصوص، كما ترتفع كذلك احتمالات خطر استنزاف الموارد من دون تنمية حقيقية وتطوير حقيقي للموارد البشرية، وتزيد كذلك مخاطر ارتفاع معدل الاعتماد على العنصر الأجنبي في التشغيل، وترايد ضعف الموقف التَّفَاوضي مع الطَّرف الأجنبي.

ويشكل توقف التدريب الفني خطرأ بالغاً على السنويات كافة، فعملية الشدريب يجب أن تكون مستمرة لا تنتهىء فهناك دائماً أجيال جديدة استويان التكنولوجيا الني تنطور بمعدل يهدد كفاءة التشفيل وترفع من تكاليقه لأقصى درجة.

سيكون الموقف التفاوضي للطرف المحلى وقت إبرام عقد اغشروع أقوى نسهياً نظراً لوجود عروض عديده من شركات مختلفة، فمن يقدم ميزات أفضل وسعراً أفضل يمكن للبوله، وبذلك تناح فرصة للنص على شمول عقد المشروع لضمان والسوطت ويبره ومشكلاته وتحسين أباله طوال فترة تشغيله وهنا يخفض الطبخط على الطرف المحلي والجهاز الإداري ويقلل حدوث مشكلات بالخدمة لا تتوافر الموارد الكافية لحلها محلياً. كذلك توجد إمكانية لقيام الطرف الأجتبى بديالأ عن الطرف المحلي بأعمال يمكن تدعيمها محلياً، والتحول ية الجاه الفاقيات تلزم الطرف الأجنبي بنقل الأسرار التكنولوجية للطرف المُحلي نَظير المقابل المادي، أي اتفاقيات شراكة لنقل المرفة التكنوثوجية والشبريب الشتظم لتطوير قاعدة الخبراء المحليين.